

NOBA 50 suspended canopy ceiling

049-53131187W 005-2601297



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Luminaire décoratif à suspension en aluminium ; surface en chrome poli, aluminium brossé ou thermolaquée ; suspension par câble, câble d'alimentation inclus (noir ou blanche) ; recoupable à volonté ; lentille verre plan-convexe grde qualité ; pas d'ombres multiples ; LED économes en énergie à restitution de couleur élevée ; cache-piton pour câblage continu ; convertisseur inclus dans le cache-piton ; anneaux de montage au plafond pour un positionnement multiple des luminaires dans la pièce disponibles comme accessoires

Répartition de la lumière



wide flood 67°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	779	1.31
2	195	2.63
3	87	3.94
4	49	5.26
5	31	6.57



Général

noir profond | RAL 9005 ¹ _____

Câble blanc signalisation _____

IP20 _____

819 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 98 | R_f: 90 | R_[-15]: 88 _____

MR 0.8 | MDER 0.72 _____

Optique

wide flood | angle de faisceau 67° _____

Electrique

Casambi _____

CP3 | 220-240 V _____

système 6.5 W | luminaire 4.8 W _____

système 126 lm/W ² | luminaire 169 lm/W ³ _____

150 mA _____

Physique

diamètre 50 mm | hauteur 50 mm _____

longueur du câble 2500 mm _____

¹ Code RAL

² y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

³ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

